

Entérocolite à *C. difficile*



Epidémiologie

Agent infectieux	<i>Clostridioides difficile</i> (anciennement <i>Clostridium difficile</i>) toxigénique (producteur d'entérotoxine, cytotoxine)
Réservoir	Homme, environnement
Mode de transmission	<ul style="list-style-type: none"> • par l'intermédiaire des mains • par l'intermédiaire d'objets contaminés par les spores • par l'environnement
Transmission interhumaine	Oui
Période d'incubation	Variable, 1 jour à 6 semaines
Durée d'infectiosité	Variable, en principe tant que le patient est symptomatique

Prise en charge du patient

Mesures additionnelles	CONTACT + GANTS
Hygiène des mains	Lors des soins, gants non stériles pour tout contact avec le patient Changement de gants et lavage des mains à l'eau et au savon entre chaque soin
Matériel de soins	Privilégier le matériel à usage unique
Durée des mesures	Jusqu'à > 48h après la fin des symptômes ou la fin du traitement de l'entérocolite pour les patients immunocompromis
Mesures spécifiques	Insister auprès du patient sur l'importance du lavage des mains avant chaque repas et après avoir été aux toilettes

Mesures de protection/prévention pour le personnel

Blouse de protection	Oui, à domicile lors de tout soin avec contact corporel étroit ceci jusqu'à amendement des diarrhées Pas nécessaire si simple passage dans la chambre Pas nécessaire en consultation ambulatoire
Gants	Gants non stériles lors de tout soin au patient Changement de gants et lavage des mains à l'eau et au savon entre chaque soin
Masque	Non

Nettoyage/désinfection

Matériel de soins	Utiliser le détergent/désinfectant usuel
Environnement	Utiliser le détergent/désinfectant usuel Après la consultation

	<ul style="list-style-type: none">• désinfection minutieuse de l'environnement direct du patient (table d'examen, chariot de soins, stéthoscope, brassard à pression, etc.)
Déchets	Elimination des déchets selon les filières habituelles